#### VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

### PCT

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

	nzeich		s Anmelders oder Anwalts Kf/est	WEITERES VOR	Siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06518				Internationales Anme 20.06.2003	ldedatum (	Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 10.07.2002	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK C23C14/34								
Anmelder INTERPANE ENTWICKLUNGS- UND BERATUNGS et al.								
<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>								
2.	Dies	er BE	RICHT umfaßt insgesan	nt 5 Blätter einschlie	Blich diese	es Deckblatts.		
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
	Dies	e Anl	agen umfassen insgesan	nt 4 Blätter.	•			
3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben zu	folgenden Punkten:				
	1	$\boxtimes$	Grundlage des Besche	ids				
	П		Priorität					
	Ш		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Nei	uheit, erfin	derische Tätigk	eit und gewerbliche Anwendbarkeit	
	IV		Mangelnde Einheitlichk	ū				
	V	$\boxtimes$	Begründete Feststellun gewerblichen Anwendb				it, der erfinderischen Tätigkeit und der ng dieser Feststellung	
	VI		Bestimmte angeführte l	Jnterlagen				
	VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anme	eldung			
	VIII		Bestimmte Bemerkunge	en zur internationalei	n Anmeldu	ng		
Datu	m der	Einreid	chung des Antrags		Datum o	ler Fertigstellung	dieses Berichts	
08.10.2003					04.11.	2004		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung					Bevollm	ächtigter Bediens	steterss Fainn.	
beauftragten Behörde				6 enmu d	Терро	, K-M	Separaturi San Para	
Fax: +49 89 2399 - 4465					Tel. +49	89 2399-8130	Ource on control	

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen F

PCT/EP 03/06518

I. Grundlage des Ber	erichts	ts
----------------------	---------	----

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (*Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):* 

	Bes	schreibung, Seiten			
	1-9		in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	Λno	sprüche, Nr.			
	1-10	•	eingegangen am 20.10.2004 mit Telefax		
	1-11	S	Chigogangen am 20.10.2004 mit Poletax		
	Zei	chnungen, Blätter			
	1/3-	3/3	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
2.	Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofe unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser eingereicht; dabei handelt es sich um:					
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist		
		die Veröffentlichungs	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).		
			rsetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).		
3.	Hin: inte	sichtlich der in der inte rnationale <mark>vorlä</mark> ufige l	ernationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:		
		in der internationaler	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.		
		zusammen mit der ir	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.		
		bei der Behörde nac	hträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.		
		bei der Behörde nac	hträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.		
		Die Erklärung, daß d Offenbarungsgehalt	las nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.		
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll en	lie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen tsprechen, wurde vorgelegt.		
4.	Auf	grund der <b>Ände</b> runge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:		
		Beschreibung,	Seiten:		
		Ansprüche,	Nr.:		
		Zeichnungen,	Blatt:		

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06518

5. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den
	angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
	eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-16

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-16

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-16

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Regel 66.2(a)(ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- 1. Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:
  - D1: WO 02 20866 A (KANDA KOUICHI ;UEDA HIROSHI (JP); ASAHI GLASS CO LTD (JP); KAMIYAM) 14. März 2002 (2002-03-14)
  - D2: US-A-5 147 521 (BELLI ROBERT L ET AL) 15. September 1992 (1992-09-15)
  - D3: EP-A-1 225 249 (HERAEUS GMBH W C) 24. Juli 2002 (2002-07-24)
  - D4: US-A-5 531 876 (SAUNDERS MARK ET AL) 2. Juli 1996 (1996-07-02)
  - D5: US-A-5 565 071 (DEMARAY RICHARD E ET AL) 15. Oktober 1996 (1996-10-15)
- 2. Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik angesehen ist, offenbart eine Targetträgeranordnung mit einem Träger (16), auf dem eine Targetmantel (20) angeordnet ist, so daß der Targetmantel durch eine Targethülse gebildet ist, die auf dem Träger aufgeschoben ist, wobei zwischen dem Träger und der Targethülse wenigstens ein hülsenformiges elastisches Klemmelement (53) angeordnet ist. In einer Ausnehmung drückt das Klemmelement in der Innenmantelfläche der Targethülse und elastisch gegen die ihm gegenüberliegende Aussenmantelfläche. Das Klemmelement ist unverlierbar am es tragenden Teil gehalten. Das Klemmelement ist zwischen Seitenwänden einer Ausnehmung eingeklemmt. Es sind mehrere Klemmelemente vorgesehen (siehe Abbildungen 4 und 7 und Sp. 9, Z. 20-30).

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten in D1 dadurch, daß die Klemmelemente jeweils durch eine Feder gebildet sind. Daher ist das in D1 offenbarte Klemmelement nicht im Stande wieder nach einem Austausch zurückzufedern und nicht wiederverwendet werden kann.

Daher scheinen die Gegenstände der Ansprüche 1-16 die Erfordernisse des Artikels 33(2) PCT zu erfüllen.

3. Dokument D2 offenbart eine Targetträgeranordnung mit einem Träger (10), auf dem eine Targetmantel (12) angeordnet ist, so daß der Targetmantel durch eine Targethülse gebildet ist, die auf dem Träger aufgeschoben ist, wobei zwischen

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06518

dem Träger und der Targethülse wenigstens ein Klemmelement (46) angeordnet ist. Das Klemmelement ist unverlierbar am es tragenden Teil gehalten. Es sind mehrere Klemmelement vorgesehen. (Siehe Sp. 5, Z. 10-15 und Ansprüche 4 und 5).

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten in D2 dadurch, daß die Klemmelemente jeweils durch eine Feder gebildet sind. In D2 sind die Klemmelemente durch Druckstifte gebildet, die jeweils durch eine Feder vorgespannt sind. Dagegen in Anspruch der Anmeldung sind die Klemmelement jeweils durch eine Feder gebildet. Die Klemmelemente sind somit durch eine einziges, einfacheres Bauteil gebildet, so daß zusätzliche Federn entfallen.

Daher werden die Gegenstände der Ansprüche 1-16 nicht hinsichtlich des verfügbaren Standes der Technik als naheliegend betrachtet und scheinen die Erfordernisse der Artikel 33(2) und 33(3) PCT zu erfüllen.